

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9000144000004
Lieferantenname	Unilever Austria
GTIN	08711327661509
Artikelkurzbeschreibung	Twister Mallow 35x 80ml IE



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
08711327661509	Kiste	30 Millimeter	200 Millimeter	45 Millimeter	0.074 Kilogramm	1
08711327661516	Gehäuse / Behälter	314 Millimeter	170 Millimeter	183 Millimeter	2.723 Kilogramm	35
08711327661714	Palette	1200 Millimeter	800 Millimeter	1791 Millimeter	442.119 Kilogramm	5355

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
08711327661509	Kiste	Ja	Nein	Nein	-
08711327661516	Gehäuse / Behälter	Nein	Ja	Ja	-
08711327661714	Palette	Nein	Nein	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	08711327661509
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	9000144000004
Name des Datenverantwortlichen	Unilever Austria
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Rechtliche Produktkategorie	Lebensmittelkennzeichnung - Entspricht der grundlegenden
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	TK02 - TK-EIS
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
GHS	Nein
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	Angabe nicht notwendig/relevant
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	20.04.2025
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	20.04.2025
Zuletzt geändert	20.04.2025
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	03.02.2025
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	66151
Identifikationskürzel des BNN	-
ISBN (ZAS6)	-
ISSN (ZAS6)	-
SAN-4 (ZAS6)	-
Angaben für Zielmarkt AT	
Zielempfänger B2C	-
Angaben zur nächstniedrigeren Artikeleinheit	
Anzahl Basisartikel	1
Anzahl der Kinder	-
Gesamtzahl der Artikel der nächstniedrigeren Ebene	-
GTIN der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-
Anzahl der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-

Kontaktinformationen	
Kontaktname Inverkehrbringer	Unilever Austria GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Postfach 10, 1023 Wien
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	9000144000004
Name des Herstellers	Unilever Austria
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Unilever Austria
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	8711200999705
Markeninhaber: Name	UNILEVER PLC

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Twister Mallow 35x 80ml IE
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Eis am Stiel
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Eis auf pflanzlicher Basis mit Marshmallow-Geschmack, Wassereis mit Traube und Himbeer-Apfel-Wassereis.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Twister Mini Mellow 1x80ml
Variante (Deutsch)	PINEAPPLE
Markenname Submarke	Eskimo -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Eskimo Eis Twister Mini Mallow verbindet erfrischende Säure mit zarter Süße und sorgt für ein außergewöhnliches Geschmackserlebnis

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	80 Milliliter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Nein
Grundpreisrelevante Füllmenge	- -
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.074 Kilogramm
Nettogewicht	0.073 Kilogramm
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	PORTUGAL
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	21050010
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	--
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben

Zusätzliche freiwillige Herkunftsangaben	-
--	---

Haltbarkeit

Frischedatum auf Verpackung

Grundlage	-
Datumsangabe auf Verpackung: Art	Mindesthaltbarkeitsdatum (Best Before date) - Ideales Verbrauchsdatum im Hinblick auf die Produktqualität. Auch: Zu Verkaufen Bis-Datum
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	--
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	-
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	60

Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	-25 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	-18 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	-25 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	-18 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.)	-25 Grad Celsius
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Max.)	-18 Grad Celsius

Verpackungskennzeichnung

Preisangabe auf der Verpackung	Nein
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	Ja
RFID auf Verpackung	-
Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:	-
DPG-Artikel	-

Zusätzliche Label-Informationen

Fisch und Meeresfrüchte

Allergene

Allergen: Code

Grad des Vorkommens

Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse

Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.

Allerghinweise auf Verpackung (ZAS6)

-

Hinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)

Bei -18°C mindestens haltbar bis Ende: siehe Packungsaufdruck

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	90
Energie [kJ]	379
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.8 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	19.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	15.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	0.9 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.02 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	98
Energie [kJ]	410
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.8 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	21.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	16.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	1.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.03 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	1 Portion
Energie [kcal]	71
Energie [kJ]	299
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	80 Milliliter
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	15.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	12.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	0.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.02 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nutri-Score	

Nährwerttabelle

Es konnte keine verkürzte Ansicht der Nährwertangaben erstellt werden. Sehen Sie sich hierzu bitte die detaillierten Nährwertangaben an.

	Pro 100 ml	1 Portion (80 ml)	
BRENNWERT	379 kJ / 90 kcal	299 kJ / 71 kcal	
FETT	0.8 g	0.6 g	
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0.7 g	0.5 g	
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	
KOHLENHYDRATE	19 g	15 g	
- DAVON ZUCKER	15 g	12 g	
- davon mehrwertige Alkohole	-	-	
- davon Stärke	-	-	
Ballaststoffe	0.9 g	0.7 g	
EIWEISS	<0.5 g	<0.5 g	
SALZ	0 g	0 g	
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Nährwertanspruch

Claimbeschreibung (Deutsch)	Claim Code der Art	Claim: Elementcode
1Fruit Purees and Fruit Juices from concentrate, ¹ Mit Fruchtpüree		
Claim auf Verpackung	Frei von	Gluten
Ja		

Zubereitung

Zubereitungsart	
Zubereitungsart	Verzehrfertig - Keine Zubereitung erforderlich
Conveniencegrad [%]	-
Ergiebigkeit des Produktes	-
Ergiebigkeit des Produktes: Wert	--
Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]	-
Verzehrtemperatur (Min.)	--
Verzehrtemperatur (Max.)	--

Zutaten / Inhalt

Angaben zur Portion

Anzahl der Portionen pro Packung	1
Anzahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit	-

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Trinkwasser, Zucker, Glukosesirup, Fruktose, Himbeerpüree (2,5%), Apfelpüree (2,5%), Traubensaft aus Traubensaftkonzentrat (2,5%), pflanzliche Ballaststoffe aus Mais, Kokosfett, Säureregulator (Citronensäure), Farbstoff (Anthocyane), Rote-Bete-Saftkonzentrat, Stabilisatoren (Guarkernmehl, Johannisbrotkernmehl, Tarakernmehl), Erbsenprotein (0,1%), Schwarze-Karotte-Konzentrat, Färberdistelkonzentrat, Aromen, Emulgatoren (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), Speisesalz. Kann MILCH und MANDEL enthalten.
---	-------------------------------	---

Gefahrstoffangaben nach GHS

GHS Signalwort Code	-
Eindeutiger Rezepturidentifikator (UFI)	-
Regulierte Ausgangsstoffe für Explosivstoffe enthalten	-

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke
GPC Family	Bearbeitete / Verarbeitete Nahrungsmittel
GPC Class	Desserts / Dessertsaucen / Garnierungen
GPC Brick	Speiseeis (tiefgefroren)
GPC Brick Code	1000215

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Lagerklasse	-
Wassergefährdungsklasse	-

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	45 Millimeter
Breite	200 Millimeter
Tiefe	30 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	Nein
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Kiste
Verpackungsebene	-
Verpackungsform	-

Sonstiges

Leitsatzziffer	-
Sortimentsgruppe	-
Bundeslebensmittelschlüssel (BLS)	-
Genussregion Österreich	-
Chargenführung	Nein
Mindestbestellmenge	-
Maximalbestellmenge	-
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein

Display: Code der Art	-
Mehltype	-

Vertrieb

Verkaufsbereich	-
Verkauf in Spezialhandel (Bio)	-
Vertriebskanal	Lebensmittelgeschäfte